

Saat ve Tarihin Ayarlanması

Günü Ayarlamak İçin

1. Tepeyi ilk klik sesine kadar dışarı çekiniz.
2. Tepeyi kendinize doğru çevirerek günü ayarlayınız.
3. Tepeyi tekrar normal pozisyonuna geri itiniz.

Saatinizin şekli örnek ekranda görünen saatten biraz farklı olabilir.

İkinci klik (saat ve haftanın gününü ayarlamak için)

İlk klik (gün ve ay evresini ayarlamak için)

Haftanın günü Gün



Saati ve Haftanın Gününü Ayarlamak İçin

1. Saniye ibresi saatin 12 pozisyonuna geldiğinde tepeyi ikinci klik sesine kadar dışarı çekiniz.
* Böylece saniye ibresi durur.
2. Analog ibreleri çevirerek haftanın gününü ayarlayınız.

* İbreleri çevirirken gece yarısını geçtiğinizde haftanın günü ayarı değişir. İstedığınız gün ekrana gelinceye kadar ibreyi çevirmeye devam ediniz.

3. Haftanın gününü ayarladıktan sonra tepeyi halihazırdaki saati gösterecek şekilde ayarlayınız.

* AM yada PM ayarını doğru yapmaya dikkat ediniz.

4. TV yada radyodan dakika başlarını takip ederek, saniye ibresi dakika başına geldiğinde tepeyi yerine itiniz.

Ay Evreleri

Ay, güneşin ayı aydınlatması ve Dünya, ay, güneş etkileşimlerinin sonucu olarak bir tam dönüşünü 29.53-günde tamamlar. Ay ile güneş arasındaki açı büyüdükçe ay daha aydınlanmış görünür.
* Güneşin aya olan açısı, güneşin dünyadan görünme oranıyla da alakalıdır.

Ay Evresi Göstergesi

Ay evresi göstergesi, aşağıda da gösterildiği gibi halihazırda ayın hangi evrede olduğunu gösterir.

AyEvresi Gösterge.	0	7	15	22
Ay evresi	Hilal	İlk Dördün	Dolunay	Son Dördün

* Ay evresi göstergesi Kuzey yarım küreden öğlen vaktinde güney yarım küreye bakıldığında görünen ay evresini gösterir. Bu yüzden bulunduğunuz yerdeki ay evresi ile saatinizin gösterdiği ay evresi birbirinden farklı olabilir.

* Ay evresinin gösterdiği sağ sol ayırımı, Ekvatora yakın yerlerde yada Güney yarım kürede tam ters şekilde algılanmalıdır.

Ay Evresinin Ayarlanması

1. İlk klik sesine kadar tepeyi dışarı çekiniz.
2. Tepeyi kendinize doğru değil de tam ters yönde çevirerek ay evresinde hiçbir şeyin görünmediği göstergelyi ayarlayınız. (ay yaşı 0)
3. Tepeyi gene aynı yönde çevirerek halihazırdaki ay evresini gösterecek şekilde ayarlayınız.
* Ay evreleriyle ilgili bilgi için yukarıdaki "Ay evresi göstergeleri"ne bakınız.

- Tarih ve gün ayarlarını 8:00 p.m. ile 1:00 a.m saatleri arasında yapmayınız. (Yaparsanız ertesi gün tarih ve gün ayarı değişmez).

Geçen zaman halkası olan saatler için

Geçen zaman halkasındaki

işaretini dakika ibresini gösterecek şekilde Ayarlayınız. Bir süre sonra geçen zaman halkasının işaret ettiği dakika ibresini okuyarak geçen zamanı görebilirsiniz.



- * Bazı su rezistanslı modellerde tepe vidalıdır.
- * Bu modellerde, tepe dışarı çekilmeden önce yandaki şekilde gösterildiği gibi çevrilerek vidasının gevşetilmesi gerekir. Gevşetmeden tepeyi dışarı çekmeye çalışmayınız.
- * Bu saatlerde, tepenin vidası gevşekken su rezistansı olmadığını unutmayınız. Bu yüzden herhangi bir ayarlama yaptıktan hemen sonra tepenin vidasını sıkıştırınız.

